



REPUBLIKA HRVATSKA
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA



OPĆINA KOSTRENA
Općinski načelnik

KLASA: 351-01/23-01/3
URBROJ: 2170-22-03-23-34
Kostrena, 20. lipnja 2023. godine

INA – INDUSTRIJA NAFTE D.D.
URINJ 53
51221 KOSTRENA

Na pažnju direktora gosp. Nikola Praštalo

PREDMET: Obavijest o poduzetom ispitivanju mora radi onečišćenja mora i obalnog pojasa od strane Rafinerije nafte Rijeka, lokacija Urinj u veljači 2023. godine

Poštovani,

dana 16. svibnja 2023. godine Općina Kostrena je zatražila od Nastavnog zavoda za javno zdravstvo PGŽ-a (dalje u tekstu: NZZJZ PGŽ-a) redovito tjedno uzorkovanje mora radi nastalog onečišćenja mora i obalnog pojasa od strane Rafinerije nafte Rijeka, lokacija Urinj koje se događa od veljače 2023. godine.

Kontinuirani monitoring mora obuhvaća praćenje fizikalno kemijskih, kemijskih i mikrobioloških pokazatelja. Od fizikalno kemijskih i kemijskih pokazatelja prate se sljedeće vrijednosti: pH vrijednost, salinitet, otopljeni kisik, zasićenje kisikom, vodikov sulfid, amonij i fenoli, aromatski ugljikovodici (toluen, benzen, etilbenzen, ksileni) te ugljikovodici. Od mikrobioloških pokazatelja ispituju se: Escherichia coli i enterokoki kao pokazatelji koji se uobičajeno ispituju sukladno Uredbi o kakvoći mora za kupanje („Narodne novine“ broj 73/08, dalje u tekstu: Uredba).

Monitoring se provodi jedan put tjedno s time da će se poseban naglasak na kvalitetu mora te podobnost i sigurnost za kupanje, staviti na dijelu mora i obale od plaže Spužvina do granice rafinerije, a poglavito na more i plaže Klančić i Podkvarovo, odnosno cjelokupni prostor od Lučice Podurinj do uvale Dražice (djela obale i mora koji se nalazi unutar granica rafinerijskog postrojenja). Plaža Svežanj odabrana je kao referentna postaja udaljena od izvora onečišćenja.

NZZJZ PGŽ-a proveo je treće uzorkovanje mora dana 14. lipnja 2023. godine na navedenim plažama u vremenu od 8.40 h do 10.30 h te se u prilogu dostavlja detaljna analiza mora za koju molim da obratite posebnu pažnju.

Rezultati fizikalno-kemijske i kemijske analize su poražavajući budući da se zaključno na dvije od četiri plaže (Klančić i Podkvarovo) ne preporuča kupanje zbog detekcije ugljikovodika i aromatskih ugljikovodika.

Sukladno uvjetima Uredbe rezultati mikrobiološke analize utvrđuju *izvrsnu* kakvoću mora za plaže Svežanj, Podkvarovo i Klančić dok plaža Perilo ima *zadovoljavajuću* kakvoću mora. Prema članku 23. stavak 1. Uredbe smatra se da je došlo do kratkotrajnog onečišćenja kada uzorkovanjem dobiveni mikrobiološki pokazatelji prelaze granične vrijednosti za ocjenu *zadovoljavajuće*. U članku 23. stavak 2. Uredbe određena je dužnost ovlaštenika o hitnom obavještanju inspektora zaštite okoliša i druge nadležne inspektore, radi utvrđivanja izvora onečišćenja.

Shodno navedenom Općina Kostrena i dalje nastavlja suradnju sa NZZJZ PGŽ-a u provođenju kontinuiranog uzorkovanja mora. Također intenzivirat će se upozoravanje nadležnih institucija na postojeće onečišćenje mora koje ne jenjava, već naprotiv rezultati analize mora pokazuju povećanje onečišćenja obalnog pojasa i mora u odnosu na prvo mjerenje od dana 29. svibnja 2023. godine s naglaskom na pogoršanje stanja u vidu mikrobioloških pokazatelja prema Uredbi.

Dosad smo Vam uputili nekoliko dopisa i obavijesti ali nismo zaprimili niti jedno pisano očitovanje na predmetnu situaciju koja je doista alarmantna. Također, nastavno na navedeno aktivno djelovanje Općine Kostrena, s Vaše strane ne postoji brzo i konkretno rješenje kako bi se sanirao problem te spriječilo daljnje onečišćenje mora, stoga se ovim putem traži hitno postupanje službi Rafinerije nafte Rijeka (INA d.d.) budući da rad postrojenja direktno utječe na zdravlje svih osoba a naročito mještana Općine Kostrena te svih posjetitelja obalnog pojasa i plaža s obzirom da je započela sezona kupanja.

U očekivanju Vašeg odgovora i dostave traženog, ostajem

S poštovanjem


Dražan Vranić, dipl. iur.